



Srednja
vodica

...Izazov savremene medicine...

S A D R Ž A J:

Uvod.....	4
Srebro u prirodi	5
Čovek je koloidan	7
Način delovanja srebra	8
Zdravstvene tegobe u čijem tretmanu pomaže koloidno srebro	11
Preporučene doze	15
Neškodljivost srebra	16
Šta je to argirija?	18
Telo je električno	19
Srebro i proces podmlađivanja	21
Istorija koloidnog srebra	23
Svetla budućnost srebra u medicini	25
Uticaj srebra na životinje i biljke	26
Nekoliko jedinstvenih i tradicionalnih saveta za upotrebu koloidnog srebra	27
Rezime.....	29
Literatura	31

Uvod

Hiljadama godina pre nego što je stvoren prvi antibiotik, srebro je korišćeno kao jedino sredstvo u rešavanju brojnih zdravstvenih tegoba. Međutim, iako je napredak farmaceutske industrije ovaj element stavio u drugi plan, istraživanja mnogobrojnih stručnjaka vremenom su dokazala da u prirodi, osim srebra, ne postoji sredstvo koje blagotvornije deluje na zdravlje čoveka.

Dr Robert O. Beker, američki stručnjak sa više od tri decenije iskustva u istraživanju uticaja srebra na ljudski organizam, došao je do zaključka da je ono „najmoćniji prirodni antibiotik“. „Mnogo puta sam slušao ljude kako se žale zbog svojih zdravstvenih problema i kako govore da su spremni gotovo sve da učine za svoj oporavak. Ovi ljudi, zapravo, nikada nisu ni bili rešeni da učine nešto za sebe.“ – rekao je dr Beker.

Plodove svog višegodišnjeg istraživanja dr Beker je učinio dostupnim ljudima širom sveta i na taj način im dao šansu da povrate svoje zdravlje. Korist njegovih radova u rešavanju brojnih zdravstvenih tegoba je zapanjujuća. Potrebno je samo verovati i pokušati.



Srebro u prirodi

Doktor Beker je među prvima primetio vezu između bolesti i niskog nivoa srebra u organizmu. Osobe sa niskim nivoom srebra u organizmu često su bile slabog imuniteta, podložne gripu, prehladama, upalama i drugim bolestima. Beker veruje da je upravo nedostatak srebra osnovni razlog za nepravilan rad imunog sistema. Odgovarajuća količina srebra uneta u organizam pomaže nam da se zaštitimo od bolesti, podmladimo i budemo puni energije.

Rezultate njegovih radova potvrdila su i istraživanja ruskih naučnika, koja su ustanovila da je srebro sastavni element tkiva našeg organizma i da je u normalnim okolnostima njegova koncentracija u tkivima ljudi i životinja 0.02mg na 100g suve mase.

Hranljive materije, a samim tim i srebro, čovek u organizam unosi putem hrane. Modernizacijom društva – korišćenjem veštačkih đubriva u poljoprivredi, uništeno je oko 85% prirodnog izvora ovog minerala u zemljишtu.

S obzirom na to da u hrani koju danas konzumiramo srebra nema u dovoljnim količinama, neophodno je da ga u organizam unosimo naknadno. Ovo posebno važi za ishranu koja se zasniva na namirnicama biljnog porekla, a koje se danas najčešće uzgajaju korišćenjem veštačkog đubriva. Na taj način, ljudski organizam ostaje bez dovoljne količine vitamina i minerala, koji bi inače prirodno trebalo da se nalaze u telu.



Prema istraživanjima Svetske zdravstvene organizacije, čovek putem vode i hrane u organizam unosi svega 0.007mg srebra, dok su njegove dnevne potrebe oko 0.1 mg.



Činjenica da domaće životinje svoje obroke više ne dobijaju direktno sa pašnjaka, kao nekada, već svakodnevnom ishranom, hranom punom aditiva, nikada ni ne ugledaju svetlost dana, govori nam da upotreboom biljaka i životinja takvog odgoja progresivno smanjujemo količinu srebra u organizmu i na taj način ga dodatno slabimo. Imuni sistem postaje ranjiviji i podložniji bolestima. Iz tog razloga, od izuzetne je važnosti unositi srebro u organizam u obliku koloidnog rastvora, jer ono na taj način direktno prodire u tkivo organizma.



Doktor Beker smatra da se uspostavljanjem normalnih koncentracija srebra u organizmu poboljšava funkcija mozga. U laboratorijskim uslovima je dokazano da se potrošnja kiseonika moždanog tkiva, a time i rad samih organa, povećava za 24%, tkiva srčanog mišića za 20%, bubrega za 25%, a tkiva jetre za čak 36%. Najviše srebra sadrže tkiva velikog mozga, žlezde endokrinog sistema, spoljni deo oka, kosti i jezgra nervnih ćelija.

Čovek je koloidan

 Termin „koloid“ prvi put se spominje u 19. veku, kada ga je škotski hemičar Tomas Graham upotrebio da bi označio rastvor koji sadrži izuzetno sitne čestice. To su najsitnije čestice veličine 0,001 mikrona koje plivaju u vodi koncentracije 10 ppm (10 čestica srebra na milion čestica vode, ili 10 mg/L).

 Koloid se nalazi u svim agregatnim oblicima, a interesantno je da je većina današnjih lekova u kristalnom stanju. Kada organizam primi takav lek, on troši veliki deo energije da bi ga promenio u koloidalno stanje. Iz tog razloga se u bolnicama lekovi daju uglavnom putem infuzije kako bi brže delovali. Takođe, lekovi u kristalnom obliku u organizmu ostavljaju otpadne proekte, koji opterećuju sistem organa za izlučivanje.

 S obzirom na to da telo ima potrebu za srebrom koje će mu pomoći da stvori zdrave ćelije i održi imuni sistem stabilnim, kao i činjenica da je naša krv takođe koloid, najjednostavniji i najefikasniji način unošenja srebra u organizam je u obliku koloida.

 U ovakvom obliku, koji se dobija primenom najsavremenije tehnologije, srebro je potpuno neškodljivo za ljudski organizam, koji ga bez problema oslobađa u roku od 24 časa. Ova činjenica koloidno srebro čini najjednostavnijim i u isto vreme najefikasnijim „prirodnim lekom“ poznatom čoveku današnjice.



Način delovanja srebra

Mehanizam delovanja srebra na veliki broj zdravstvenih tegoba je inhibicija respiratornog enzima ćelije patogenog mikroorganizma. Srebro deluje kao katalizator, blokirajući određene enzime koje bakterije i gljivice koriste u svom metabolizmu, usled čega ovi izazivači bolesti ostaju bez kiseonika i hrane i raspadaju se. Nakon toga telo ih izbacuje pomoću sistema organa za izlučivanje. Ovaj proces se odvija toliko brzo i efikasno, da mikroorganizam ne stigne da mutira, odnosno stekne otpornost. Istovremeno, ćelije našeg tkiva ostaju netaknute, jer su proces i mehanizam kojima one sebi obezbeđuju kiseonik drugaćiji od onog koji upotrebljavaju bakterije za isti proces. Na gljivice koje su povezane u kolonije srebro deluje na sličan način. Njihov metabolizam je jednak onome kod jednoćelijskih organizama, poput bakterija.

Koloidno srebro na patogene mikroorganizme deluje na tri načina: joni srebra reaguju tako što se vezuju za lipoproteinski sloj ćelijskog zida patogenog mikroorganizma. Takođe, mogu reagovati i sa enzmimima, blokirajući njihovu funkciju i onesposobljavajući tako funkcionisanje mikroorganizma. Nanočestice srebra penetriraju kroz ćelijsku membranu patogenog mikroorganizma, pri čemu ih ćelija, koja ih prepoznaje kao hranu, sama pušta unutra.

Po principu „Trojanskog konja”, kada uđu u ćeliju, vezuju se za metaboličke enzime ili za DNK i potpuno razaraju ćeliju patogena iznutra. Oksidativnim procesima srebra u dodiru sa kiseonikom i vodom nastaju takozvane oksidativne vrste kiseonika (ROS). To su izuzetno reaktivni radikali koji reaguju sa ćelijskim zidom patogena i momentalno ga razaraju, pri čemu uništavaju mikroorganizam.





Srebro trajno blokira enzimski mehanizam na nivou ćelije zaduženoj za disanje. U ovom procesu koloidno srebro je samo katalizator i, nakon što onesposobi zaraženu ćeliju, ono nastavlja sa svojim aktivnostima i na ostalim ćelijama. O svemu ovome je sedamdesetih godina prošlog veka pisao dr Hari Morgraf, glavni biohemičar Odeljenja za hirurgiju Univerziteta Vašington.

Doktorka Hilda Klark, kanadska istraživačica i autorka knjiga „Lek za sve vrste kancera“ ili „Lek za HIV i AIDS“, postavlja teoriju po kojoj većina bolesti uopšte ne bi mogla postojati u telu bez prethodne prisutnosti parazita. Dakle, eliminacijom parazita u organizmu, automatski bi se one moguće razvoj bolesti koje danas poznajemo.

Sredinom devedesetih godina prošlog veka, sprovedena je serija eksperimenata sa koloidnim srebrom, gde je otkriveno da ono nema efekat na acidophilus, tzv. „dobru bakteriju“ koja se nalazi u stomaku i koja je telu neophodna kako bi ono zdravo funkcionisalo. Dokazano je da čak i 40 puta veća doza srebra od normalne ne menja sastav crevne flore, što nije slučaj pri upotrebi antibiotika.

Postoje i pokazatelji da srebrni joni predstavljaju stimulaciju bržem rastu dobroćudnih bakterija, čime pomažu jačanju imunog sistema. Ova tvrdnja objašnjava se činjenicom da su prijateljske bakterije aerobne, dok su neprijateljske anaerobne.



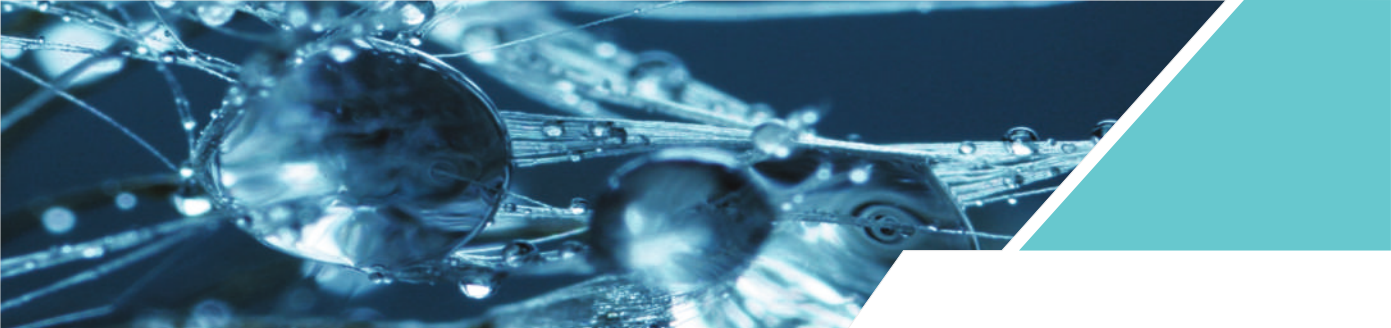
Srebro se ponaša kao katalizator i kao takvo, patogene mikroorganizme ne napada direktno, već uništava enzime od kojih oni zavise. To je verovatno razlog zašto ovi izazivači bolesti ne mogu da postanu otporni na srebro kao što mogu postati na antibiotike.



Koloidno srebro je najdelotvornije kada se koristi kao preventivno sredstvo. Ono u organizmu formira rezervni imuni sistem, štiteći *T limfocite* tako što obavlja deo posla za njih. Mnoge bolesti nastaju isključivo zbog pada imuniteta (deficit *T limfocita*). Samo jak imunitet je u stanju da reši većinu zdravstvenih problema bez ikakve pomoći „sa strane“.



Uzimanje srebra pomaže i kod specifičnih situacija, poput opeketina. Uticaj srebra na zaranje rana i njegovo antiseptičko delovanje potvrđeno je brojnim primerima. Klasični antiseptici uglavnom uništavaju okolno tkivo u pokušaju da ubiju bakterije, zbog čega su u određenom smislu toksični. Antibiotici kvare balans „priateljskih“ bakterija koje žive u simbiozi sa našim organizmom, remeteći prirodnu ravnotežu i nanoseći štetu našem organizmu, prevashodno umanjenjem prirodnih mehanizama odbrane.



Zdravstvene tegobe u čijem tretmanu pomaže koloidno srebro

 Lista tegoba kod kojih koloidno srebro može da pomogne praktično je neograničena. Ono poseduje mogućnost da ljudsko telo oslobodi velikog broja infekcija, prouzrokovanih bakterijama, parazitima, gljivicama ili jedinjenjima koja se nalaze unutar ili izvan organizma. Srebro ovo čini u veoma kratkom roku, bez opasnosti i propratnih efekata, ne dajući im šansu da mutiraju. Telu je potrebno koloidno srebro u borbi protiv izazivača zdravstvenih tegoba koji su postali otporni na druge vidove terapija.

 Koloidno srebro uništava mikroorganizme, uzročnike više od 650 oboljenja organizma, poput artritisa, reumatizma, mononukleoze, trovanja krvi, difterije, kijavice, upale sinusa, pneumonije, upale krajnika, velikog kašla, bronhitisa, astme, polenske groznice, antraksa, crvenila, rozacee, herpesa, influence, lupusa, meningitisa, gastritisa, dizenterije, lošeg varenja, čira na želucu, upale slepog creva, nadimanja, dijareje.

 Takođe, koloidno srebro uništava patogene bakterije *Escherichia coli*, *Staphylococcus aureus*, *Pseudomonas aeruginosa* i uspešno se bori protiv zatvora, crevnih infekcija, cistitisa, malarije, salmonele, gonoreje, hepatitisa, kondiloma, sifilisa, gljivičnih infekcija, peska u bubregu, zapaljenja bubrega, infekcije urinarnog trakta, uvećanja prostate...



Koloidno srebro pomaže u borbi protiv limfnih oboljenja i infekcije kandidom, u isceljivanju opeketina, rana, poseketina, osipa, ožiljaka, peruti, seboreje, pečastog opadanja kose, kožnih alergija, dermatitisa, ekcema, infekcije kože svih vrsta, akni, čireva, groznice, bradavica.

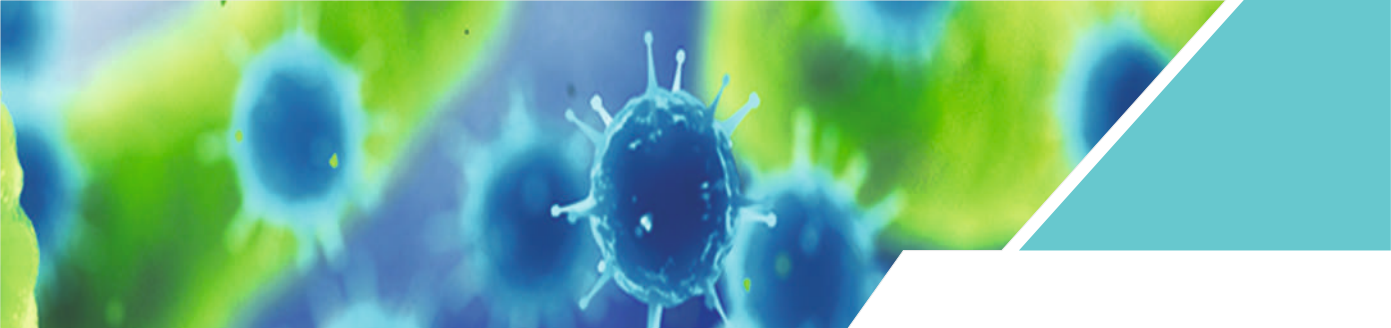


Koloidno srebro pospešuje rast kostiju i regeneraciju tkiva, pomaže povećanju plodnosti kod žena, uništavajući hlamidiju, bakteriju koja prouzrokuje neplodnost. Nedavna medicinska istraživanja dokazuju da je više od 80% najtežih oboljenja upravo infektivno, u šta spada i veliki broj srčanih tegoba.



Poznati američki časopis „*Atlantik*“ svojevremeno je objavio listu bolesti koju je sačinio Pol Evald, američki biolog specijalizovan za razvoj infektivnih bolesti i direktor programa evolutivne medicine Univerziteta Luizvil. On je 1999. godine izrazio sumnju da patogeni mikroorganizmi uzrokuju pojavu sarkoidoze, reumatoidnog artritisa, dijabetesa, biljarne ciroze, lajmske bolesti, tuberkuloze, bolesti srca, arterioskleroze, multiple skleroze, autizma, ovarijalne ciste, gojaznosti, poremećaja u ishrani, itd.





Koloidno srebro je pokazalo blagotvoran učinak na regenerativne sposobnosti mozga i nerava. Normalna koncentracija ovog elementa u organizmu daje pozitivne efekte kod zapaljen-skih procesa, respiratornih smetnji, oštećenja jetre i vida.

Naučno istraživanje rađeno in-vitro, sprovedeno 2003. godine na Univerzitetu Severni Teksas, pokazalo je uticaj srebra na veliki broj patogenih mikroorganizama.

→ *Staphylococcus*

Populacija od oko 10 miliona jedinki uništena je posle samo 4 minuta izloženosti koloidnom srebru koncentracije 15 ppm.

→ *Salmonella*

Populacija od oko 10 miliona jedinki uništena je posle 7 minuta izloženosti koloidnom srebru koncentracije 15 ppm.

→ *Candida*

Populacija više od milijardu jedinki uništena je posle 2 minuta izloženosti koloidnom srebru koncentracije 15 ppm.

→ *Pseudomonas*

Populacija od oko 13 miliona jedinki uništena je posle 10 minuta izloženosti koloidnom srebru koncentracije 15 ppm. Slične nalaze pokazala je i studija obavljena 1999. godine na odeljenju za mikrobiologiju Univerziteta Brigam Jang iz američke države Juta.

→ *Staphylococcus aureus*

Izazivač upale pluća, infekcije oka, sepse, postoperativnih infekcija, rana, meningitisa, osteomielitisa itd, bila je inhibirana već rastvorom koncentracije 2,5 ppm, a ubijena rastvorom od 5 ppm.

→ *Shigella Boydi*

Izazivač dizenterije - inhibirana je rastvorom koncentracije 1,25 ppm, a ubijena rastvorom od 2,5 ppm.

→ *Salmonella arizonaee*

Uzročnik trovanja hranom. Inhibirana je u rastvoru od 2,5 ppm, a ubijena u rastvoru od 5 ppm.

→ *Escherichia coli*

Izazivač trovanja hranom, infekcija urinarnog trakta, dečije dijareje, infekcija respiratornih organa i infekcija rana, ubijena je koncentracijom od 2,5 ppm.

→ *Pseudomonas aeruginosa*

Infekcija opekolina i rana, keratitis, pneumonia, meningitis, infekcije urinarnog trakta. Inhibira na koncentraciji od 2,5 ppm, ubijena koncentracijom od 5 ppm.

→ *Streptococcus pneumoniae*

Izazivač pneumonije, meningitisa, sinuzitisa, upale uha. Inhibirana je koncentracijom od 5 ppm.

→ *Streptococcus mutans*

Glavni uzročnik zubnih naslaga, upala desni i karijesa) ubijena je pri koncentraciji od 5 ppm, itd.

Preporučene doze

Preporučeni dnevni unos Srebrne vode je 20-30mL (4-6 kašičica), oralno. Broj doza razlikuje se od osobe do osobe, a u težim slučajevima doseže i do pola boce dnevno. Poželjno je uzimanje koloidnog srebra u što kraćim vremenskim intervalima (na svakih 30 minuta, čak i kraće). Razlog je kumulativni efekat i činjenica da koncentracija srebra uvek mora imati određenu vrednost u telu. Svakodnevni unos daleko je značajniji, za razliku od neredovnog uzimanja većih količina. Potrebno je nastaviti sa korišćenjem Srebrne vode sve dok simptomi potpuno ne isčeznu, što može biti veoma brzo (24 časa, do nekoliko nedelja).

Važno je nastaviti sa uzimanjem koloidne Srebrne vode, čak i nakon što nestanu akutni simptomi. Na taj način pomoći ćete organizmu u uklanjanju uzročnika zdravstvenog problema, ali ga i očistiti od patogenih mikroorganizama za koje niste ni znali da postoje. Time bi se definitivno uklonila sva žarišta i uspostavio stabilan imuni sistem.

Srebrna voda najčešće se koristi iz preventivnih razloga, a preporuka je da se konzumira pre spavanja i odmah nakon ustajanja. Rastvor je potrebno zadržati u ustima 60-tak sekundi, a zatim ga прогутати. Posebno je korisno zadržavanje Srebrne vode ispod jezika, jer se iz usne duplje apsorbuje direktno u krvotok. Tako lakše unosimo veće količine srebra u organizam. Vrlo brzo ćete primetiti da dolazi do nestanka neprijatnog zadaha ili upale desni. Odlične rezultate srebro je pokazalo i kod parodentoze, dok su šanse nastajanja novog karijesa svedene na minimum. Kao posledica ovakvog vida upotrebe koloidnog srebra vode doći će i do nestanka mrlja ili nagsaga na zubima, pa će oni postati čisti i beli.



Neškodljivost srebra

Srebro nije teški metal, ono je 100% prirodno, neškodljivo, netoksično i nealergijsko. Svaki unos srebra u koloidnom obliku koji je nepotrebni višak u organizmu, telo izbacuje kako se ne bi taložilo u tkivu. Ne postoji mogućnost predoziranja i interakcije srebra sa drugim lekovima, kako kod ljudi, tako i kod životinja. Još nije zabeležen slučaj da je oralno uzimanje koloidnog srebra uz upotrebu drugog preparata izazvalo bilo kakve negativne efekte. Takođe, nisu zabeležene ni alergijske reakcije na srebro, budući da je ono unutar organizma pretežno neaktivno. Ne oštetiće jetru, bubrege i druge organe.



Danas se vodi tih rat protiv alternativne medicine. Ismevaju se i osporavaju alternativne metode lečenja, dok se retko kada spominje podatak da je treći uzrok smrti ljudi u svetu tzv. jatrogeni uzrok – posledica štetnog dejstva lekova ili nestručne primene istih. Većina današnjih lekova ima više sporednih efekata, od kojih se svaki slobodno može smatrati zasebnom bolešću.



Postoje slučajevi gde je potrebno uzimati nekoliko lekova kako bi se neutralisala štetna dejstva jednog, dok istovremeno i ti drugi lekovi imaju svoja štetna dejstva.



Alternativa tome je holistički pristup ljudskom telu, na način da ga posmatramo kao celi-nu u kojoj svaki organ i njegovo zdravlje zavise od stanja celine. Oni koji su prvi put probali koloidno srebro, verovatno su iskusili nešto što se zove „Herkshajmerov“ efekat.



Ovo iskustvo rezultat je toga što srebro efikasno ubija veliki broj patogenih mikroorganizama, pri čemu je organizam suočen sa naglim odstranjivanjem velike količine toksina iz tela, koje ne može na normalan način da eliminiše preko organa za izlučivanje. Ova činjenica primorava telo da koristi i druge organe za izbacivanje – pluća, sinuse i kožu. Ovo je dobar pokazatelj, jer na taj način lično možemo uočiti dejstvo srebra i borbu tela da povrati svoje zdravlje.



Kod osoba koje prvi put piju velike količine koloidnog srebra mogu se javiti tegobe poput groznice, hladnoće, gripe ili dijareje. Ovo se može zaustaviti smanjenjem doze, ili totalnim apstiniranjem od korišćenja na par dana. Nakon što se stvari normalizuju, terapija se nastavlja.



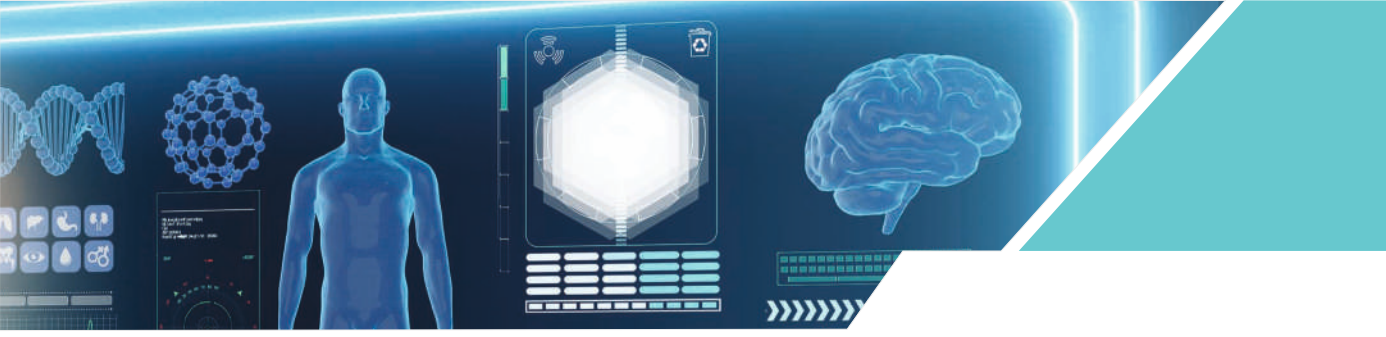
Šta je to argirija?

Argirija je bezopasna, slabo plavičasta pigmentacija na koži od koje je u prošlosti oboljevala aristokratija i zbog čega je i dobila naziv bolest „plave krvi“. Nastala je korišćenjem pribora i posuđa od srebra. Kako je srebro izuzetno mek materijal, ljudi su prilikom ishrane unosili i čestice ovog materijala, koje su se na taj način taložile u njihovom organizmu.

Iako su čestice bile i do nekoliko hiljada puta veće od onih koje danas dobijamo savremenom tehnologijom, nisu ni malo smetale ljudima da prežive bolesti toga vremena. Nažalost, mi danas ne možemo postati „plavokrvni“, iz razloga što se srebro uneto u organizam u koloidnom i jonskom obliku ne taloži i ne zadržava u tkivima, već se izbacuje u roku od 24 časa.

Američka federalna agencija za lekove saopštila je da ne poseduje informacije ni o jednom slučaju argirije koja bi se povezala sa korišćenjem srebra u koloidnom stanju, kao ni o alergijskim reakcijama ili štetnim interakcijama srebrne vode sa drugim lekovima.

Svetska zdravstvena organizacija zaključila je da nije potrebno propisivati gornje granice prisustva srebra u vodi, iz razloga što srebro nije opasno po ljudsko zdravlje.



Telo je električno



„Sada znamo da bez „električnog punjenja“ nema ni života. Život je električan. „Kada električni sistem nestane, iako je hemija još uvek tu, život prestaje“, rekla je dr Valeri Hant, počasni profesor fizioloških nauka na Univerzitetu Kalifornija u Los Andelesu.



Geopatogene zone (zone štetnog uticaja na zdravlje čoveka), u prirodi nastaju tamo gde dolazi do gubitka naelektrisanja i magnetizma. Iz tog razloga čovek gubi svoj magnetizam, usled čega nastaje hronični umor i depresija.



Istraživanja su pokazala da je u poslednjih 4000 godina magnetno polje Zemlje oslabilo 80%, dok se u poslednjih 1000 godina procenat smanjio na 50%. Iz ovog razloga, čovečija krv polako gubi baznost (normalna pH vrednost krvi je 7.49 ± 0.05) i postaje kisela, što patogenim mikroorganizmima daje dobru priliku za udoban smeštaj.



Srebro je vrhunski provodnik. Telo je električno, provodi 50-70 mV. Za precizno kopirane ćelije, telo mora adekvatno da sprovodi struju. Stara, povređena i bolesna tela „rade“ na nižim frekvencijama.



Jedna od brojnih uloga koloidnog srebra, koja pomaže zdravlju čoveka, je i da obnavlja i unapređuje električnu provodljivost tela.



Medicinski je potvrđeno da joni srebra utiču na poboljšanje isceljenja povređenih tkiva tela za 50% brže od normalnog, čak i kod starijih pacijenata.

Pored ubrzavanja isceljenja oštećenih ćelija i ubijanja patogenih mikroorganizama, koloidno srebro blagotvorno deluje na strujni tok krvi i poboljšava mikrocirkulaciju, čime se dodatno ubrzava oporavak oštećenog tkiva. Ovo je važna informacija za srčane bolesnike i ljudе koji imaju problema sa krvotokom, venama i kapilarima.



Koloidnim srebrom popravljamo tonus krvnih sudova. Koloidno srebro u vodi koja je magnetno oplemenjena oblaže krvni sud na način da on postaje gladak, usled čega dolazi do promene elektrostaticke opne ćelije i do polarizacije eritrocita, koji dobijaju površinski napon, odnosno kreću se.



Kada uđu u ćelije, pošto su istog nanelektrisanja, čestice se odbijaju i razbijaju ugruške krvi. Time dolazi do razbijanja tromba i smanjenja mogućnosti stvaranja novog. Brži protok krvi znači i bolju prokrvljenost mozga, što direktno utiče na bolje pamćenje i jaču koncentraciju prilikom rada.



Kiseonik i hranljive materije se bolje prenose kroz telо pa se čovek oseća bolje i zadovoljnije, dok se cirkulacijom održava normalna temperatura tela i olakšava mišićni rad. Joni srebra podižu energetski nivo ćelije, a time i ceo imuni sistem organizma. Kada telо povrati svoj magnetizam – elektricitet, ono kao takvo može ponovo da ionizuje kalcijum, što je preventiva osteoporozи.



Srebrna voda i proces podmlađivanja

Naučnici smatraju da se strategija podmlađivanja ne može zasnovati na kozmetici, već na stanju svake ćelije. Da bi se usporio proces starenja, potrebna je detoksikacija, odnosno, izbacivanje štetnih materija iz organizma. Telo treba oslobođiti nagomilanih otrova koji u organizam dospevaju kako iz spoljašnje sredine, tako i putem ishrane. Postoje razna sredstva koja čoveku danas stoje na raspolaganju, ali prema rečima doktora Bekera, koloidno srebro je najmoćnije.

Primećeno je da ono deluje kao moćan i aktivran antioksidant. Čestice srebra se u krvi vrlo lako vezuju za molekule slobodnih radikala koji su uglavnom elektro-negativni i neutrališu ih, sprečavajući njihovo pogubno dejstvo na ćelije. Na taj način direktno usporavaju proces starenja (rezultat nesposobnosti tela da obnavlja ćelije kao što je činilo ranije u životu).

Hrana koju jedemo lišena je regenerativnih minerala, među kojima je i srebro. Kao takva, ona izaziva slabljenje našeg imunog sistema. Bolest ne samo da ubrzava starenje, već i skraćuje normalno životno doba, prilikom čega mozak usporava proizvodnju prirodnog ljudskog hormona rasta. Međutim, povećana koncentracija matičnih ćelija (iz kojih nastaju sve ostale ćelije), sposobna je da znatno olakša taj proces, čime se javljaju čudesne mogućnosti primene tog principa na opšte stanje i podmlađivanje organizma.



Prema istraživanjima dr Bekera, koloidno srebro pomaže razvoju ćelija koje su neophodne u preventivni njihove usporene zamene. Oslabljen imuni sistem nije sposoban da stvara nediferentovane ćelije, neophodne za ponovno stvaranje istrošenih ćelija. Koloidno srebro pomaže u stvaranju ćelija koje čine ovo mogućim.



Detaljnije objašnjenje mehanizma delovanja koloidnog srebra prevaziđa okvire ovog teksta, međutim, za sada je najbitnije znati da katjoni (pozitivno nanelektrisani joni srebra), u direktnom kontaktu sa fibroblastima, podstiču proizvodnju matičnih ćelija. Ne treba smetnuti sa umu ni da opterećeni imuni sistem nije u mogućnosti da proizvodi matične ćelije, te ga rasterenje u vidu koloidnog srebra može podstićati na intenzivniju aktivnost u tom smislu.



Srebro je esencijalni element, neophodan za normalno funkcionisanje organizma. Poznat je uticaj koloidnog srebra na rast i sazrevanje fetusa. Njegova biohemijska uloga, kao sastavnog dela sistema za odbranu organizma od oksidacionih oštećenja, sastoji se u regulaciji biološko-redukcionalnih procesa. Na taj način održava se prirodna ravnoteža u organizmu i usporava starenje.



U uslovima izloženosti stresu, toksičnim i ostalim štetnim agensima (delovanje teških metala, UV zračenje, smog, pušenje, prekomerno konzumiranje alkohola), srebro ima antioksidativno i protektivno dejstvo. Otkriveno je da srebro zadeljuje kožu i druga meka tkiva kao nijedno drugo u prirodi i da podstiče rast novih ćelija, kao kod dece. Ove ćelije rastu brzo, razvrstavajući se u primitivne kompozicije, koje se brzo množe i fokusiraju na kompatibilni deo tela, najviše potreban regeneraciji, čak i kod osoba starijih od 50 godina.





Istorija koloidnog srebra

Srebro je kroz istoriju smatrano jednim od najznačajnijih i najfunkcionalnijih tradicionalnih plemenitih metala. Sjaj i belina srebra vezuju se i za njegov latinski naziv – „*argentum*“, koji vodi poreklo od sanskirtske reči „*svetao*“. Iako se smatra da se srebro proizvodilo na Bliskom istoku još u VII veku p.n.e. postoji saznanje da su Egipćani eksploracijom brojnih rudnika u Nubijskoj pustinji (IV vek p.n.e.) dobijali srebro, kao i to da je početkom III veka p.n.e. proces eksploracije srebra bio prilično rasprostranjen i u staroj Grčkoj.

Skladištenje rezervi pitke vode u srebrnim posudama za vreme ratnih pohoda zabeleženo je još kod starih Grka. Tako se u vreme pohoda Aleksandra Makedonskog desila, za ono doba, neobjašnjiva pojавa. Ostvarujući pobedu za pobedom, godine 327 p.n.e. Grci su upali u Indiju. Činilo se da nije bilo te sile koja bi zaustavila strašnu armiju velikog vojskovođe. Međutim, među grčkim vojnicima pojatile su se „tajanstvene“ želudačno-crevne bolesti, te su se iscrpljeni i one-močali vojnici vraćali kućama.

Interesantno je da su komandanti grčke armije mnogo ređe obolevali od vojnika. Naučnicima je trebalo dve hiljade godina da objasne ovu pojavu. Poenta je bila u tome što su vojnici svoju vodu konzumirali iz bokala napravljenog od kalaja, dok su oficiri koristili one napravljene od srebra. Herodot, istoričar antičkog doba, navodi da je još u V veku p.n.e. persijski car Kir, za vreme ratnih pohoda, čuvao pijaku vodu u srebrnim „svetim“ posudama. Rimljani su uveliko koristili srebrni nitrat u suzbijanju infekcija. Poznati srednjovekovni alhemičar Paracelzus govori u svojim spisima o lekovitom uticaju srebra.



Stari Arapi držali su vodu u srebrnim posudama kako bi je održali svežom i bez bakterija. Smrtonosna kuga koja je ubila milione ljudi, zaobišla je Saracene i Feničane, koji su vodu držali u srebrnim posudama, verujući da kao takva, ne može uzrokovati smrtonosne bolesti. U indijskim religioznim knjigama mogu se naći beleške o dezinfikovanju vode (potapajući u nju rastopljeno srebro).



U drevnim čakrama, sistemu od sedam svetih energetskih centara našeg tela, verovalo se da je srebro povezano za šestom čakrom, nama poznatijom kao *treće oko* i da pomaže pri njegovom otvaranju, što po verovanju čoveku donosi pojačanu moć intuicije i vidovitost. Vede preporučuju uzimanje čistih metala, kako bi se održala energetska ravnoteža u organizmu. Srebro, kao čistač jetre i svih telesnih tečnosti, tu ima veoma važnu ulogu.



Istraživanja su pokazala da pleme Hunza, koje naseljava severni Pakistan, uopšte ne pati od raka i kardiovaskularnih oboljenja. Veruje se da je to zbog njihovog viševekovnog korišćenja vode, u čijim je izvorima pronađena velika koncentracija srebra. Cela dolina je poznata po neverovatnom zdravlju i dugovečnosti svojih stanovnika.



U Srednjem veku, kraljevske i aristokratske porodice koje su „držale do svog statusa“, koristile su srebrne servise za ručavanje. Izbor nije bio puki prestiž, već su se time štitili od epidemije kolere i kuge, od kojih je masovno umiralo ostalo stanovništvo. Na našim prostorima i dalje egzistira običaj da se pri osveštavanju bunara u njega bacu srebreni novčić ili da se deci, po rođenju, poklanja srebrna kašičica – simbol zdravlja i dugovečnosti.





Svetla budućnost srebra u medicini

Napretkom moderne tehnologije i gubitkom termina „porodični doktor“, medicina je postala depersonalizovana. Tradicionalni doktor preuzimao je odgovornost za zdravlje porodice, jer je bio upoznat sa njenom istorijom, ponekad i više generacija unazad. U današnje vreme doktori, zbog ogromnog broja pacijenata, nisu u stanju da zapamte njihova imena. Sa takvom promenom, iako čuda tehnologije spašavaju hiljade života, lekar jednostavno ne može preuzeti odgovornost za zdravlje svog pacijenta. Ta odgovornost je vraćena unazad, samom pacijentu, gde i treba da bude.

To je osnov u revoluciji brige za zdravlje. Da bi takva promena bila lakša, najbolji način je povezivanje metoda koje stoje na raspolaganju, tako da lečenje postane ponovo lično, kao što je to bilo u prošlosti.

Današnjom tehnologijom čovek može izbeći greške iz prošlosti, čime bi profitirao od ogromnih mogućnosti za prevenciju i lečenje infektivnih bolesti. Iako postoje izveštaji o korišćenju koloidnog srebra u prethodnih 100 godina, istraživanje povezano sa njegovom skorašnjom upotrebljom je ograničeno.

Ipak, zbog rastućeg broja doktora, farmaceuta, fizičara, zubara, veterinara, nutricionista i zadovoljnijih korisnika, broj informacija koje se odnose na savremeno korišćenje koloidnog srebra raste.

Uticaj srebra na životinje i biljke

Vlasnici kućnih ljubimaca imali su pozitivna iskustva sa korišćenjem koloidnog srebra - infekcija očiju, posekotine, čirevi, stomačna oboljenja ili osip. Koloidno srebro se uspešno koristi pri tretiraju bolesti mačaka, pasa, svinja, konja, ptica, riba ili ostalih kućnih ljubimaca. Uobičajena doza su dve-tri kaščice po činiji vode.

Kućne ljubimce i njihova mesta za spavanje poželjno je prskati srebrnom vodom, čime se smanjuje mogućnost ekcema, kožnih mrlja ili abrazija.

U veterini su mogućnosti velike. Današnje stočarstvo praktično se temelji na sistemskom tovljenju stoke antibioticima, što prouzrokuje niz degenerativnih bolesti kod životinja.

Kod nege biljaka upotreba koloidnog srebra takođe je pokazala dobre rezultate. Promećen je veći rast i atraktivnija vegetacija. Tretiranje zemlje oko korenja mladih biljaka koloidnim srebrom čini da one rastu brže i zdravije. Prskanje njihovog lišća i dodavanje čestica srebra u vazu sa cvećem imaće pozitivne efekte na biljku, a ne ostavlja nikakve toksične posledice.

Nekoliko jedinstvenih i tradicionalnih saveta za upotrebu koloidnog srebra



Dodajte srebrnu vodu u vodu za kupanje, toaletnu vodu, sredstva za brijanje, šampone. Sipajte je u kade, bazene, fontane, đakuzi, tuš kabine. Obrišite strunjače. Obrišite telefon, slušni aparat, okvir od naočara, češalj.



Osobe koje su iz zdravstvenih razloga primorane na dug boravak u postelji osetiće blagodeti delovanja koloidnog srebra kada njime naprskaju jastuke, čaršave, pokrivače, maramice, čebad. Poželjno je staviti i malu količinu srebrne vode u veš za pranje. Odlična je za pelene i osip od pelena. Dodajte Srebrnu vodu u vodu za pranje intimnih delova tela. Žene će ubrzano primetiti kako nestaju vaginalne infekcije koje su najčešće uzrok cistitisa.



Nakon pranja, poprskajte stopala između prstiju, kao i svoju obuću, radi sprečavanja nastanka gljivica i atletskog stopala.



Srebrnu vodu možete koristiti na mnogo načina: navlažite krpe za sudove, naprskajte radnu površinu i daske za sečenje, dodajte pri konzerviranju, flaširanju prehrabnenih namirnica, u sok, mleko i druge proizvode. Time usporavate kvarenje, fermentizaciju i pogoršanje ukusa.



Srebrna voda odlična je i za održavanje frižidera, zamrzivača, klima uređaja, ventilacionih otvora, cevi, ostava za hranu, cveća i svih mesta na kojima bi bakterije mogле da se nalaze. Koristite je za tepihe, zavese, stazice, itisone ili protiv buđanja odeće.



Efikasna i bezbedna upotreba koloidnog srebra ograničena je samo maštom. Iskoristite svoju kreativnost u njegovoj primeni.



Treba imati u vidu da je Srebrna voda proizvod koji je osetljiv na dnevno svetlo (fotosenzitivan) i kao takvog ga treba čuvati na tamnom mestu, sobnoj temperaturi, u ambalaži u kojoj je i kupljena.



Važno je napomenuti da je Srebrna voda gorkog i bljutavog ukusa. To ne bi trebalo da iznenadi, s obzirom da se radi o potpuno prečišćenoj vodi, sačinjenoj od minerala i drugih elemenata koji se inače prirodno u njoj nalaze i koji vodi daju ukus kakav mi poznajemo.



Da bi se očuvala njena potpuna efikasnost, važno je napomenuti da Srebrnu vodu treba uzimati iz čaše ili kašike koje su od stakla ili plastike. U suprotnom, ako bismo koristili metalnu kašiku, određeni deo srebra bi se vezao za nju i „posrebrilo“ je, a mi bismo uneli utoliko manje korisnih čestica u naš organizam.





Rezime

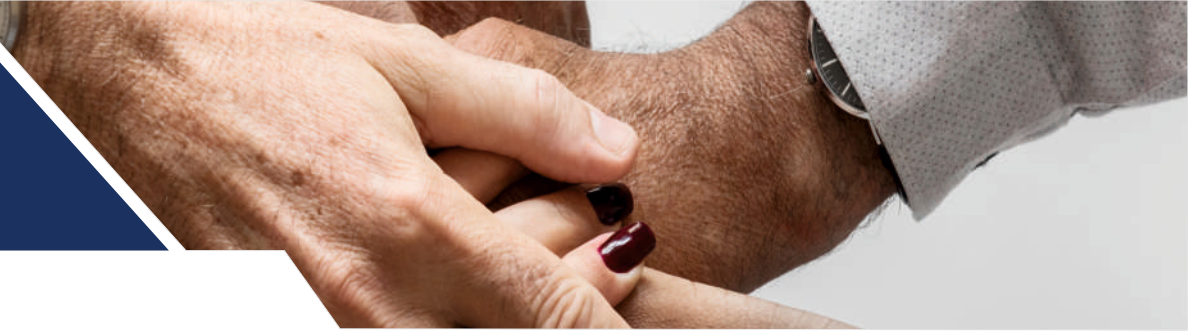
Isključivo vi ste odgovorni za svoje zdravlje i isključivo vi donosite konačnu odluku o programu sopstvenog lečenja. Za početak, sagledajte sve aspekte koji mogu da reše vaš problem. Koliko će lečenje trajati ukoliko ne znate da li će biti uspešno ili ne? Na ova pitanja možete da odgovorite sami, dubokim preispitivanjem svega onoga što je dobro za vas.

Najvažnije od svega – ne dozvolite sebi da se pomirite sa negativnim prognozama. Radije to primite kao poruku da je potrebno pogledati dublje u sebe i oko sebe. Potražite sve moguće alternative.

Moderna medicina ima mnogo odgovora, ali nema sve. Ako nije efikasna u lečenju određene bolesti, zašto ne potražiti lek na drugoj strani? Ispitajte sve mogućnosti. Bićete iznenađeni koliko toga čovek ima da nauči o sebi i o svom zdravlju. Potraga će izmeniti vaš život na način na koji niste ni očekivali.

Ukoliko bismo promenili sopstveni stav prema bolesti, a negiranje pretvorili u prihvatanje i razumevanje, spoznali bismo da je u pitanju, zapravo, ista poruka iz koje treba učiti. Na taj način mogli bismo se, u velikoj meri, oslobođiti straha koji osećamo prema njoj.

Ova brošura samo je kap u moru istraživanja i pokušaj da se stvari sagledaju iz drugog ugla. Preuzmite zdravlje u svoje ruke! Isprobajte i metode koje ovde nisu navedene, a za koje verujete da mogu da vam pomognu.



Preporuke



Srebrna voda nije lek! Bez obzira na njenu efikasnost i blagotvorno delovanje, za svoje zdravstvene tegobe obavezno se najpre obratite lekaru!



Pacijenti ne bi trebalo da koriste ovaj proizvod oslanjajući se isključivo na podatke iz brošure, već sve odluke treba da donesu uz konsultaciju sa lekarom.

Literatura

Sadržaj brošure mogu pojasniti reference, za koje smatramo da nude obilje relevantnih informacija:

- A.J. Ginsberg, M.D – *Pulsed Short Wave in the Treatment of Bursitis with Calcification.*
- Adult subjects From the United States,” Health Phys., 9, 103-145, 1963, cited by WHO. (ATSDR), “*Silver Fact Sheet,*” CAS#7440-22-4, Agency for Toxic Substances and Disease Registry, Atlanta, 1999.
- (ATSDR), “*Toxicological profile for silver,*” Agency for Toxic Substances and Disease Registry, Atlanta, 1990, cited by Faust.
- (APUA), *Alliance For The Prudent Use Of Antibiotics*, APUA Newsletter 17(3):1-3, 1999. Bakteriol, Zentralbl, “*Antimicrobial activity and biocompatibility of polyurethane and Silicone catheters containing low concentrations of silver: a new perspective in prevention of polymer-associated foreign-body- infections,*” 1995.
- Backer, United States Patent, 5,814,094 Backer, et al., September 29, “*Iontophoretic system for stimulation of tissue healing and regeneration,*” 1998. Calvert, James B., “*Colloids,*” 2003. on the internet.
- Barbara En Brenan, Belgrade, Impressum.
- Brentano, L. MD, Margraf, H, Monafo, W.W. MD and Moyer,C.A. MD *Antibacterial Efficacy of a Colloidal Silver Complex.* Surgical Forum Vol. 17, 1966, pp. 76-78 Also Quoting, “*Colloids,*” 2003. on the internet.
- “*Colloidal Preparations of Silver in Pharmacy,*” British Medical Journal, February 1923. Chambers, Krieger J, et al., “*Silver ion inhibition of serine proteases: Crystallographic Study of silver-trypsin*”, Biochem.and Biophys. Res. Comm., 59, 70-74, 1974, Cited by WHO.
- Cooper, C. F. and W. C. Jolly, “*Ecological effects of silver iodide and other weather Modification agents; A review*”, Water Resources Research, 6, 88-98, 1970, Cited by WHO.
- Crookes, Henry, “*On Metallic Colloids and Their Bacterial Properties: The History of Colloids.*” Scientific American, July 1914.
- Cyril Maire – *Clinical Impressions and Speculations on the Use of High-Frequency Pulsed.*

- Dr. Harry Margraf – *Report on Colloidal Silver, The Best Kept Secret*, by Martha Duncan.
- Dr. Henry Crookes, Colloidal Silver, Where have you been? by Iris A. Moore, The New Times, Seattle WA, May 1994.Dr Robert O. Becker – *The Body Electric & Cross Currents*
- Douglas M. Evans, M.D. – *The Effect Of EMF on Rat Mammary Carcinoma* V.A.
- Fung, Man C., et al., “*Silver Products for Medical Uses*”, 1996,et al., “*Silver Indications: risk-benefit assessment*”, Journal of Toxicology: *Clinical Toxycology*; 34(1):119-26, 1995. *generalized argyria following organic and colloidal silver medication,*” J. Am. Med. Assoc. 104:1387-1390, 1935, cited by Faust.
- Gibbs, Ronald J., *Silver Colloids, Do They Work?*, unpublished book, 1990.
- Hamilton, E.I., and M.J. Minski, “*Abundance of the chemical elements in man's diet and Possible relations with environmental factors,*” Sci. Total Environ., 1: 357-394, 1972, cited by WHO.
- Hartman, R.J., Colloidal Chemistry, Piman and Sons, London, 1949, cited by James B. Calvert.
- Hill, John W., Colloidal Silver, A Literature Review: Medical Uses, Toxicology, and Manufacture, Edition 2, unpublished paper, 2000.
- Hill, W.R., and D.M. Pillsbury, Argyria: The Pharmacology of Silver, Williams and Wilkins Company, Baltimore, 1939.
- Hugh Fleming - *Effect of High-Frequency Fields on Micro-Organisms*
- Jean-Claude Mainguy – *Evolution of neoplastic cells in culture under the influence of electromagnetic fields*
- John Hopkins Hospital, More News on Silver. Dr. Leonard Herschberg
- Karl H. Schoenbach – *Pulsed Electric Fields on Biological Cells*, Science. Vol. 25, No. 2, April 1997.
- Kehoe, R. D., et al., “A spectrochemical study of the normal ranges of concentration of Certain trace metals in biological materials,” J. Nutrit., 19, 579-592, 1940, cited by WHO.
- ey, Francis S. and George Maass, Silver Colloids, unpublished paper, 2000. Klaus, T., et al., “*Silver-based crystalline nanoparticles, microbially fabricated,*” PNAS 96, 13611-13614, Lancet, 235-240, 1999.
- L. Davies, executive director of the Silver Institute which monitors silver technology in 37 countries, reports: “*In four years we've described 87 important new medical uses for silver.*”

- Marcos Tello & Other Authors – *Evaluation Of DC Current Therapy In Mammary Cancer Tumor*
- Michael D. Lemonick. The Killers All Around, Time Magazine, Sept. 12, 1994.
- NIAID, “Antimicrobial Resistance Fact Sheet,” National Inst. Of Allergies & Infectious Diseases, National Inst. Of Health, Bethesda.
- Nordberg, G. F. and L. Gerhardsson, “Silver,” Handbook on Toxicity of Inorganic Compounds, H.G.
- *Oxygen Therapies* by Ed McCabe, Energy Publications, 99-RD #1, Morrisville, NY 13408.
- Petering, H.G., “Pharmacology and toxicology of heavy metals: silver,” Pharmac. Ther. A., 127-130, 1976, cited by WHO.
- Provo Herald, 13 February 1992, page D1: “Colloidal Silver as a Remedy for AIDS”.
- *Politics In Healing* – Daniel Haley.
- Panos Pappas, Ph.D – *Effects Of Pulsed Magnetic Field Oscillations In Cancer Therapy*.
- Pjatras Šibiljskis, “Pure Silver is entirely non-irritant. In tests at very high concentrations, it has been shown repeatedly that the rapidly exerted disinfectant action is of considerable therapeutic value.”
- Seiler and H. Sigel, eds. Marcel Dekker, Inc., New York, 1988, pp. 619-623, cited by Faust.
- Secrets of the Soil by Christopher Bird and Peter Tompkins.
- Searle, A.B. The use of Colloids in Health and Disease. The British Medical Journal. Nov, 1913, p. 83
Shashlov – *Mechanism Of Frequency-Selective Biological Effects Of The EHF Radiation*, “Silver, Our Mightiest Germ Fighter,” ScienceDigest, March 1978. As an antibiotic, colloidal silver kills over 650 disease causing organisms, and resistant strains fail to develop. Silver is the best all-around germ fighter we have and is absolutely non-toxic! Doctors report that, taken internally, it works against syphilis, cholera, malaria, diabetes and severe burns.
- Schramm, Laurier L., The Dictionary of Colloidal & Interface Science, Wiley-Interscience, New York, 2001.
- Searle, Albert, The Use of Colloids in Health and Disease, Constable & Company LTD, London, 1919.
- The Silver Institute, 1112 16th St., N.W., Suite 240, Washington, DC, 20039, 202-835-0185, fax: 202-835-0155.
- Silver, S., et al., “Silver cations as an antimicrobial agent: clinical uses and bacterial Resistance,” 1999, cited by Alliance For The Prudent Use Of Antibiotics, APUA Newsletter 17(3): 1-3, 1999.

- Sioshansi, P., Spire Corporation, Bedford, Mass. 01730-2396, PMID: 8024473 (PubMed -indexed for MEDLINE).
- Stokinger, H.E. "Silver," Patty's Industrial Hygiene and Toxicology, vol. 2A, G.D.Clayton, eds., John Wiley & Sons, New York, pp. 1881-1894, 1981, cited by Faust.
- Thurman, R.B. and Gerba, C.P. (1989) *The molecular mechanics of copper and silver ion disinfection of bacteria and viruses*. Quoting, Dr. Richard Davies, The Silver Institute, Wash, V. 18, 4, p. 295.
- H.E.L.P ful News, Vol. 8 No. 9.
- *The Cancer Conspiracy* – Barry Lynes.
- *The Cancer Cure That Worked* – Barry Lynes.
- *The Golden Rife* – Barry Lynes.
- Tripton, I. H. and Cook, M. J., "Trace elements in human tissue, Part II. U. S. FDA, (1996) "Over-the-counter drug products containing colloidal silver Ingredients or silver salts," Federal Register, October 15, 61(200): 53685-53688;
- US Food and Drug Administration, FDA Health Fraud Bulletin #19, Colloidal Silver, October 7, 1994.
- U. S. EPA, "Drinking Water Criteria Document for Silver" (Final Draft), 1985. Environmental Criteria and Assessment Office, Cincinnati, ECAO-CIN-026, PB86-118288, cited by Faust.
- U. S. EPA IRIS, Integrated Risk Information System, "Silver;" (CARSN 7440-22-4), 1996.
- World Health Organization (WHO), Summary of Toxicological Data of Certain Food Additives," on the Internet at:
- Warren Jefferson, *Colloidal Silver Today*, Healthy Living Publications, Tennessee, 2003.

www.argentumcompendium.org • www.en.wikipedia.org/wiki/Robert_O._Becker
www.americanbiotechlabs.com • www.health2us.com
www.natural-immunogenics.com
www.purestcolloids.com • www.silver-colloids.com,
www.silverlist.org • www.silvermedicine.org
www.silverpuppy.com • www.utopiasilver.com
www.happyherbalist.com/collodial_silver.htm



011 719 33 62



Skenirajte QR code i saznajte više o
našem proizvodu **Srebrna voda**.